

WSPÓLNY KATALOG ODMIAN ROŚLIN WARZYWNYCH

Suplement 2021/6

(Tekst mający znaczenie dla EOG)

(2021/C 211/02)

SPIS TREŚCI

	Strona
Legenda	50
Lista gatunków roślin warzywnych	51
1. <i>Allium cepa</i> L.	51
1.1. <i>Allium cepa</i> L. Grupa Aggregatum - Szalotka	51
1.2. <i>Allium cepa</i> L. Grupa Cepa - Cebula, Szalotka Echalion	51
3. <i>Allium porrum</i> L. Por	51
4. <i>Allium sativum</i> L. Czosnek pospolity	52
7. <i>Apium graveolens</i> L. Seler zwyczajny	52
7.1. <i>Apium graveolens</i> L. Grupa Seler naciowy	52
7.2. <i>Apium graveolens</i> L. Grupa Seler korzeniowy	52
9. <i>Beta vulgaris</i> L.	53
9.1. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupa Burak ćwikłowy	53
9.2. <i>Beta vulgaris</i> L. Grupa Burak liściowy	53
10. <i>Brassica oleracea</i> L.	53
10.1. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Jarmuż	53
10.2. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kalafior	53
10.3. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Brokuł	53
10.4. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kapusta brukselska	54
10.5. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kapusta włoska	54
10.6. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Capitata (Kapusta głowiasta biała)	54
10.7. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Capitata (Kapusta głowiasta czerwona)	54
10.8. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa Kalarepa	54
10.9. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa kapusty palmowej	54
10.10. <i>Brassica oleracea</i> L. Grupa kapusty portugalskiej	54
11. <i>Brassica rapa</i> L.	55
11.1. <i>Brassica rapa</i> L. Grupa Kapusta pekińska	55
11.2. <i>Brassica rapa</i> L. Grupa Rzepa	55
12. <i>Capsicum annuum</i> L. Papryka	56
13. <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia	58
13.1. <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia kędzierzawa	58
13.2. <i>Cichorium endivia</i> L. Endywia eskariola	59
14. <i>Cichorium intybus</i> L. Cykoria	59
14.1. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria – sałatowa	59
14.2. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria liściowa	59
14.3. <i>Cichorium intybus</i> L. Grupa Cykoria korzeniowa	59

	Strona
15. <i>Citrullus lanatus</i> (Thunb.) Matsum. et Nakai Kawon (arbuz)	59
16. <i>Cucumis melo</i> L. Melon	60
17. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek	61
17.1. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - sałatkowy	61
17.2. <i>Cucumis sativus</i> L. Ogórek - konserwowy	62
18. <i>Cucurbita Maxima Duchesne</i> Dynia olbrzymia	62
19. <i>Cucurbita pepo</i> L. Dynia zwyczajna	63
20. <i>Cynara cardunculus</i> L.	63
20.1. <i>Cynara cardunculus</i> L. Grupa Karczoch zwyczajny	63
20.2. <i>Cynara cardunculus</i> L. Grupa Karczoch hiszpański (kard)	63
21. <i>Daucus carota</i> L. Marchew	63
21.1. <i>Daucus carota</i> L. Marchew jadalna	63
21.2. <i>Daucus carota</i> L. Marchew pastewna	64
22. <i>Foeniculum vulgare</i> Mill. Koper włoski (fenkuł) - Grupa Azoricum	64
23. <i>Lactuca sativa</i> L. Sałata	64
24. <i>Solanum lycopersicum</i> L. Pomidor	66
27. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Fasola zwykła	70
27.1. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupa Fasola zwykła karłowa	70
27.2. <i>Phaseolus vulgaris</i> L. Grupa Fasola zwykła tyczna	71
28. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Groch siewny	72
28.1. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny łuskowy - Pomarszczyony	72
28.2. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny łuskowy - Gładki	72
28.3. <i>Pisum sativum</i> L. (partim) Grupa Groch siewny cukrowy	72
29. <i>Raphanus sativus</i> L.	72
29.1. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupa Rzodkiewka	72
29.2. <i>Raphanus sativus</i> L. Grupa Rzodkiew	73
32. <i>Solanum melongena</i> L. Oberżyna	73
33. <i>Spinacia oleracea</i> L. Szpinak	73
34. <i>Valerianella locusta</i> (L.) Laterr. Roszponka warzywna	74
35. <i>Vicia faba</i> L. (partim) Bób	74
36. <i>Zea mays</i> L. (partim)	74
36.1. <i>Zea mays</i> L. Grupa Kukurydza cukrowa	74
36.2. <i>Zea mays</i> L. Grupa Kukurydza pękatą	75
37. Gatunki i krzyżówki międzygatunkowe do użytku jako podkładki	75
37.1. <i>Cucurbita ficifolia</i> Bouché	75
37.2. <i>Cucurbita maxima</i> Duch. x <i>C. moschata</i> Duch.	75
37.3. <i>Lagenaria siceraria</i> (Mol.) Standl.	75
37.4. <i>Lycopersicon esculentum</i> L. x <i>S. habrochaites</i>	75
37.5. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. pimpinellifolium</i>	75
37.6. <i>Sicyos angulatus</i>	75
37.7. <i>Cucurbita moschata</i>	75
37.8. <i>Solanum torvum</i> Sw.	75

	Strona
37.9. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum torvum</i>	75
37.10. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. peruvianum</i>	75
37.11. <i>Solanum lycopersicum</i> L.	75
37.12. <i>Solanum aethiopicum</i>	76
37.13. <i>Capsicum annuum</i>	76
37.14. <i>Citrullus lanatus</i>	76
37.15. <i>Cucumis melo flexuosus</i> x <i>Cucumis melo melo</i>	76
37.16. <i>Solanum melongena</i> x <i>Solanum aethiopicum</i>	76
37.17. <i>Solanum lycopersicum</i> L. x <i>S. cheesmaniae</i>	76

LEGENDA

1. Aby uwzględnić informacje przekazane Komisji przez państwa członkowskie, w niniejszym suplemencie do wersji skonsolidowanej wspólnego katalogu odmian roślin warzywnych z 2020 r. (¹) wprowadzono niezbędne poprawki.
2. Informacje w niniejszym suplemencie przedstawione są według takiego samego podziału jak informacje zawarte w wersji skonsolidowanej z 2020 r. W związku z tym można odwoływać się do legendy tego wydania.
3. Niniejszy suplement obejmuje powiadomienia otrzymane w dniach 1 do dnia 31 marca 2021 r.
4. Poprawki do wersji skonsolidowanej z 2020 r. przedstawione są w kolumnie nr 4 w następujący sposób:
 - (add.): oznacza nową pozycję wprowadzaną do wspólnego katalogu,
 - (mod.): oznacza modyfikację istniejącej pozycji. Oznaczenia tej pozycji zawarte w niniejszym suplemencie zastępują oznaczenia zawarte w wersji skonsolidowanej z 2020 r.,
 - (del.): oznacza, iż wskazana pozycja oraz wszystkie odnoszące się do niej oznaczenia zostają usunięte ze wspólnego katalogu.
5. Niniejszy suplement dotyczy zgłoszonych odmian, do których mają zastosowanie przepisy art. 16 ust. 1 dyrektywy Rady 2002/55/WE (²).
6. Jeśli kod podmiotu odpowiedzialnego za zachowanie odmian nie pojawia się w wersji skonsolidowanej z 2020 r., informacje dotyczące jego nazwy oraz adresu można uzyskać od wskazanej w wykazie instytucji danego państwa członkowskiego lub państwa EFTA.

(¹) Wersja skonsolidowana z dnia 12 listopada 2020 r.:
https://ec.europa.eu/food/plant/plant_propagation_material/plant_variety_catalogues_databases_en

(²) Dz.U. L 193 z 20.7.2002, s. 33.

1. *Allium cepa* L. -

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Amonquelina		(del.)= Monquelina	
Augusta	a CZ x, a PL 1040	(mod.)	
Daryca	b HU 171328	H (add.)	
Dolomita	b HU 209247	H (add.)	
Kaliviotiko	a EL 2	(mod.)	
Liria		(del.)	
Makói fehér		f: 30.6.2023	
Monquelin		(del.)= Monquelina	
Monquelina		(del.)	
Muralla		(del.)	
Pepita	b HU 209247	H (add.)	
Red Glamour	b HU 193098	H (add.)	
Roja de Niort		(del.)	
Roja palida de Niort		(del.)= Roja de Niort	
Rouge pâle de Niort		(del.)= Roja de Niort	
Tisza I		f: 30.6.2023	
Zelda	b HU 171328	H (add.)	

1. *Allium cepa* L. - Conservation varieties

1	2	3	4
1	Allium cepa L. - Aggregatum Group - Shallot		
2	Allium cepa L. - Cepa Group - Onion, Echalion		
Thespion	a EL x	(mod.) Region of origin: Prefecture of Viotia	

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Blaugrüner Winter		= Blauwgroene Winter	
Blauwgroene Herfst	b NL x	(add.)	
Blauwgroene Winter	b NL x, a PL x	(mod.) Bleu d'hiver NL Bluegreen Winter NL Libertas NL	
- Blaugrüner Winter	a DE x		

3. *Allium porrum* L. - Leek

1	2	3	4
Bleu d'hiver			= Blauwgroene Winter
Bluegreen Winter			= Blauwgroene Winter
Jaune gros du Poitou	b FR x		(mod.)
Libertas			= Blauwgroene Winter
Oslo	a NL 26		H (mod.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic

1	2	3	4
Belriguardo			(del.)
Bianco delicato			(del.)

4. *Allium sativum* L. - Garlic - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Thüla	b DE 4676		(add.)

7. *Apium graveolens* L. - Celery

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
Aldo	a IT 1433		(add.)
Attila	a IT 1389		(add.)
Florida 683			(del.)
Verdon			(del.)
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		

7. *Apium graveolens* L. - Celery - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	Apium graveolens L. - Celery Group		
Putse witte	b BE 49350		(add.)
2	Apium graveolens L. - Celeriac Group		

9. Beta vulgaris L. -

1	2	3	4
1	Beta vulgaris L. - Garden Beet Group (Beetroot, including Cheltenham beet)		
Anello	a NL 8	(add.)	
Jupiter	a IT 226	H (add.)	
Okragły Ciemnoczerwony	a PL x	(mod.)	
Venus	a IT 226	H (add.)	
VS119	a PL 1040	(add.)(1)	
2	Beta vulgaris L. - Leaf Beet Group (Spinach beet or Chard)		
Lucullus	a NL 725	(add.)	

10. Brassica oleracea L. -

1	2	3	4
1	Brassica oleracea L. - Kale Group		
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
Acis	a NL 105	(add.)	
Aguera	a NL 108	H (add.)	
Aviso	a FR S15050	H (mod.)	
Brigant	a NL 108	H (add.)	
Clarry	a IT 797	H (add.)	
Clementine	a NL 79	H (add.)	
Cleron	a NL 108	H (add.)	
Gieflor	a NL 78a	H (add.)	
Icestem	b NL 79	H (add.)	
Igloo	a CZ 1187	(add.)	
Lavaredo	a NL 78a	H (add.)	
Lavender	a NL 108	H (add.)	
Mirin	a IT 797	H (add.)	
Optimist	a FR S15050	H (mod.)	
Rodas		(del.)	
Romina	a IT 797	H (add.)	
Sassolungo	a NL 78a	H (add.)	
Snow Mystique	a NL 134a	H (add.)	
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		

10. *Brassica oleracea* L. -

1	2	3	4
4	<i>Brassica oleracea</i> L. - Brussels Sprouts Group		
Lunet		(del.)	
5	<i>Brassica oleracea</i> L. - Savoy Cabbage Group		
Atractum	a NL 79	H (add.)	
Daphné		f: 30.6.2024	
Finessa	a NL 8	H (add.)	
Grande de invierno		(del.)	
Langrick	a NL 105	H (add.)	
Wyberton	a NL 105	H (add.)	
6	<i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - White cabbage		
Alamo	b BG 141	H (add.)	
Autumn Queen	b NL 134	H (mod.)	
Colchat		(del.)	
Earling	a PL 1120	H (add.)	
Gloria	b DK 55	H (mod.)	
Longma	b NL 108	H (add.)	
Małgosia	a PL 942	H (add.)	
Michalina	a PL 942	H (add.)	
Monzonica		(del.)	
Skagen	a PL 1119	H (add.)	
Tucana	b NL 78	H (mod.)	
Vladima	b NL 8	H (add.)	
7	<i>Brassica oleracea</i> L. - Capitata Group - Red cabbage		
Kissendrup	a PL 286	(add.)	
Rona		(del.)	
Roxy	b NL 78	H (mod.)	
Ruby Perfection	b NL 134a	H (mod.)	
8	<i>Brassica oleracea</i> L. - Kohlrabi Group		
Soroksári fehér		f: 30.6.2023	
Szentesi kék	a SK 323	(mod.)	
9	<i>Brassica oleracea</i> L. - Palm Kale Group		
10	<i>Brassica oleracea</i> L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

10. *Brassica oleracea* L. - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1 Nero di Toscana	Brassica oleracea L. - Kale Group b IT 125		(mod.)
2	Brassica oleracea L. - Cauliflower Group		
3	Brassica oleracea L. - Broccoli Group (Calabrese type and sprouting type)		
4	Brassica oleracea L. - Brussels Sprouts Group		
5 Dunkelgrüner Putjes	Brassica oleracea L. - Savoy Cabbage Group b DE 4676		(add.)
6	Brassica oleracea L. - Capitata Group - White cabbage		
7	Brassica oleracea L. - Capitata Group - Red cabbage		
8	Brassica oleracea L. - Kohlrabi Group		
9	Brassica oleracea L. - Palm Kale Group		
10	Brassica oleracea L. - Tronchuda Group (Portuguese cabbage)		

11. *Brassica rapa* L. -

1	2	3	4
1 Kasumi	Brassica rapa L. - Chinese Cabbage Group		(del.)
Sanghai			(del.)
Spectrum			(del.)
2 D'Auvergne hâtive	Brassica rapa L. - Vegetable Turnip Group b FR x		(mod.) Rave d'Auvergne hâtive FR = D'Auvergne hâtive

12. Capsicum annuum L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Acco			f: 30.6.2023
AK5939	a IT x		H (add.)(1)
Almarex			f: 30.6.2023
Ardus	b HU 151278		H (add.)
Arnold	b HU 243621		H (add.)
Asgard	b HU 242273		H (add.)
Bácskai fehér	b HU 102027		H (mod.)
Baklava	b HU 242273		H (add.)
Bardhi	b HU 151278		H (add.)
Benni	b HU 243621		H (add.)
Bihar	b HU 151508		H (mod.)
Bika			f: 30.6.2023
Bucano			(del.)
Cerere	a IT 1302		H (add.)
Clair	b NL 26		(add.)
Cornoro	a IT 797		H (add.)
Coronado	b ES 382		H (add.)
Cotacachi	b NL 26		H (add.)(4)
Crossfire	b BG 130		H (add.)
Csüngözön			f: 30.6.2023
Datler			(del.)
Délibáb			f: 30.6.2023
Desislava	b BG 48		(add.)
Drakkan	b NL 26		H (add.)
Dusko			f: 30.6.2023
Eris			f: 30.6.2023
Faraón			(del.)
Finezja	a PL 1022		H (add.)
Fonó	b HU 151508		H (add.)
Frijarié	b HU 242019		H (add.)
Galatzo	b BG 18		H (add.)
Gardena	b BG 141		H (add.)
Golem	b HU 171328		H (add.)
Grande de plaza			(del.)= Grueso de plaza
Granito	b ES 474		H (add.)
Grueso de plaza			(del.)
Hamlet	a AT 88		(add.)

12. *Capsicum annuum* L. - Chili, Pepper

1	2	3	4
Helikon	b HU 151508		H (add.)
Indianapolis			(del.)
Ipon	b HU 151508		H (add.)
Irene			(del.)
Joplin	b EL 21		H (add.)
Jubileum	b HU 209423		H (mod.)(4)
Kapirex			f: 30.6.2023
Kárpát	b HU 110136		H (add.)
Kárpia	a HU 200530		H (mod.)
Limonita	b ES 474		H (add.)
Machado	b ES 6313		H (add.)
Machay	b NL 26		H (add.)
Madagascar	b ES 10		H (add.)
Magi			(del.)
Mamut Gold	a PL 1022		H (add.)
Margrethe	b NL 26		H (add.)
Marmol	b ES 474		H (add.)
Mátra	b HU 110136		H (add.)
Mela	a PL 543		(add.)
Meliria	b EL 21		H (add.)
Mesilla	a NL 78a		H (add.)(4)
Mikonos	b ES 10		H (add.)
Mirinda	a ES 6219		H (add.)
Mitero	a EL 2		(mod.)
Mortirolo	a ES 343		H (add.)
Nikita	b HU 104065		H (add.)
Pico			(del.)
Piedone	a NL 78a		H (add.)
Pintor			(del.)
Provider	a NL 26		H (add.)
Prut	b HU 110136		H (add.)
Pruva	b NL 26		H (add.)
Redalicious	b NL 26		H (add.)
Regulator	b NL 26		H (add.)
Revolta	a PL 1137		H (add.)
Rod	b HU 110136		H (add.)
Ryan	b HU 199429		H (add.)

12. *Capsicum annuum L.* - Chili, Pepper

1	2	3	4
Salana	a IT 58		H (add.)
Samuranja	a NL 83		H (add.)
Sepang			(del.)
Stavros	a EL 2		(mod.)
Stone	b ES 474		H (add.)
Suprema			(del.)
Temes	b HU 151508		H (add.)
Twin	b HU 110136		H (add.)
Vitamin			f: 30.6.2023
Volidano	b NL 26		H (add.)
Willy			(del.)
Yolo Wonder	a CZ 1269		(mod.) Yolo Wonder A IT Yolo Wonder B IT
- Yolo Wonder (T.M.R.)	b IT 241		
Yolo Wonder (T.M.R.)			= Yolo Wonder
Yolo Wonder A			= Yolo Wonder
Yolo Wonder B			= Yolo Wonder
Yunque	b BG 18		H (add.)
Zeline	b HU 151278		H (add.)

12. *Capsicum annuum L.* - Chili, Pepper - Conservation varieties

1	2	3	4
Bachovitiki	a EL 74		(add.) Region of origin: Prefecture of Pella

12. *Capsicum annuum L.* - Chili, Pepper - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Redsnack	b DE 9989		H (add.)

13. *Cichorium endivia L.* - Endive

1	2	3	4
1	<i>Cichorium endivia L.</i> - Curled-leaved endive		
De Ruffec	b FR x		(mod.) Green curled Ruffec IT
- Di Ruffec	b IT 143		
Demi	a EL 2		(mod.)

13. *Cichorium endivia L.* - Endive

1	2	3	4
Di Ruffec			= De Ruffec
Green curled Ruffec			= De Ruffec
Minelly	a FR S15050		(add.)
President			= Wallonne
Santa Coloma			(del.)
Stessy	a FR S15050		(add.)
Wallonne	b FR x, b NL x		(mod.) President NL
2	<i>Cichorium endivia L.</i> - Plain-leaved endive		
Aperance	b NL 26		(add.)
Cuadriga	a NL 26		(mod.)
Genziana	b NL 26		(add.)
Katuo	a NL 26		(mod.)
Minelly			(del.)
Promessa	b NL 26		(add.)
Stessy			(del.)

14. *Cichorium intybus L.* - Chicory

1	2	3	4
1	<i>Cichorium intybus L.</i> - Witloof Chicory Group		
2	<i>Cichorium intybus L.</i> - Leaf Chicory Group (Large-leaved chicory / Italian chicory)		
Koryvos	b EL 2		(mod.)
3	<i>Cichorium intybus L.</i> - Industrial (Root) Chicory Group		
Canzona			(del.)
Gong			(del.)
Melci			(del.)

15. *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai - Watermelon

1	2	3	4
Amarillo			f: 30.6.2024
Anastasia	a IT 1640		H (add.)
Atlas	b HU 151508		H (add.)
Bretona	a NL 108		H (add.)

15. *Citrullus lanatus* (Thunb.) Matsum. et Nakai - Watermelon

1	2	3	4
Coralzinho	a NL 108		H (add.)
Fantazy			(del.)
Fusara	b HU 171328		H (add.)
Granit			f: 30.6.2023
Hercules	b HU 107671		H (add.)
Kikka	b HU 107550		H (add.)
Lonci			f: 30.6.2023
Madeira	a IT 1498		H (add.)
Marsalino	a IT 1640		H (add.)
Meridian			(del.)
PS 04911714			(del.)
Turan	b HU 107671		H (add.)

16. *Cucumis melo* L. - Melon

1	2	3	4
Agiou Vasiliou	a EL 2		(mod.)
Argous	a EL 2		(mod.)
Arroyo	b ES 10		H (add.)
Biga			(del.)
Bola de oro			(del.)= Bola de oro S/B
Bola de oro S/B			(del.)
Bosman	a PL x		(mod.)
Ceferino	b ES 10		H (add.)
Galgo	b ES 84		H (add.)
Giallo Canaria 3			= Jaune Canari 3
Giallo da inverno 3			= Jaune Canari 3
Gines			(del.)
Honorio	b ES 382		H (add.)
Jaune Canari 3	b FR x		(mod.) Giallo Canaria 3 IT Giallo da inverno 3 IT Jaune Canaria 3 FR Jaune d'or d'Espagne 3 FR Napoletano giallo 3 IT
- Rugoso di Cosenza giallo	b IT 125		
Jaune Canaria 3			= Jaune Canari 3
Jaune d'or d'Espagne 3			= Jaune Canari 3

16. *Cucumis melo L.* - Melon

1	2	3	4
Koral	b BG 134		(add.)
Legado	b ES 538		H (add.)
Lunasol			(del.)
Maranello			(del.)
Nalon			(del.)
Napoletano giallo 3			= Jaune Canari 3
Nervion	b ES 84		H (add.)
Oloroso			(del.)
Rugoso di Cosenza giallo			= Jaune Canari 3
Tito			(del.)
Zakinthou	a EL 2		(mod.)

17. *Cucumis sativus L.* - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus L.</i> - Cucumber Group		
Almon			f: 30.6.2024
Altima			f: 30.6.2024
Aveiro	a PL 96		H (add.)
Banksy	b EL 21		H (add.)
Belles			f: 30.6.2024
Buque	a NL 60		H (add.)
Caobado	b ES 10		H (add.)
Chikito	a NL 60		H (add.)
Deluks	a NL 79		H (add.)
Ernesto	b BG 141		H (add.)
Fabian	b EL 21		H (add.)
Floriyana	b BG 16		H (add.)
Fondo	b ES 6313		H (add.)
Fraser	a ES 6219		H (add.)
Gizda	b BG 16		(add.)
Goleta	a NL 60		H (add.)
Naira	a EL 2		(mod.)
Nexia			f: 30.6.2024
Oishi	b ES 6313		H (add.)
Pancho	a ES 343		H (add.)
Panocho	b ES 84		H (add.)

17. *Cucumis sativus L.* - Cucumber/Gherkin

1	2	3	4
Panthiras	a CZ 1266		H (add.)
Quayal	b NL 108		H (add.)
Remo	a NL 60		H (add.)
Ribas	b ES 382		H (add.)
Sepire	a NL 60		H (add.)
Tangra	b BG 16		H (add.)
Telluride	a NL 78a		H (add.)
Tereza	b BG 48		(add.)
Trinity	b ES 6313		H (add.)
Upstage	a NL 60		H (add.)
2	<i>Cucumis sativus L.</i> - Gherkin Group		
Alanora	b NL 108		H (add.)
Bard	a PL 928		H (add.)
Háros			f: 30.6.2023
Kanclerz	a PL 92		H (add.)
Lennon	b NL 108		H (add.)
Liberty	a PL 92		H (add.)
Peonero			(del.)
SMR 58			= Wisconsin SMR 58
Tétény			f: 30.6.2023
Wisconsin SMR 58	a CZ x, b ES x, a PL 1087		(mod.) SMR 58 ES

17. *Cucumis sativus L.* - Cucumber/Gherkin - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<i>Cucumis sativus L.</i> - Cucumber Group		
Peticue	b NL 79		(add.)
Petipikel	b NL 79		(add.)
2	<i>Cucumis sativus L.</i> - Gherkin Group		

18. *Cucurbita Maxima Duchesne* - Gourd

1	2	3	4
Ambar	a PL x		(mod.)
Guinet	a IT 797		H (add.)
Kiszombori			f: 30.6.2023

18. *Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd*

1	2	3	4
Leckør	a NL 10a		H (add.)
Scarlet	b HU 107505		H (add.)

18. ***Cucurbita Maxima Duchesne - Gourd - Varieties developed for growing under particular conditions***

1	2	3	4
Denis	b BE 49357		(add.)

19. *Cucurbita pepo L. - Marrow or Courgette*

1	2	3	4
Albufera	b BG 18		H (add.)
Bistra	b BG 48		H (add.)
Colette	a NL 26		H (add.)
Darios	b EL 72		H (add.)
Ebano	a NL 26		(add.)
Florio	b HU 209247		H (add.)
Keesha	a NL 26		(add.)
Kombokolokitho	a EL 2		(mod.)
Nastasia	b EL 72		H (add.)
Niura	b HU 242019		H (add.)
Ola Redonda	a NL 10a		(add.)
Pascalin	b HU 242019		H (add.)
Tornado			f: 30.6.2024
Złoty Cepelin	a PL x		(mod.)

20. *Cynara cardunculus L. -*

1	2	3	4
1	<i>Cynara cardunculus L. - Globe Artichoke Group</i>		
Esthema			(del.)
2	<i>Cynara cardunculus L. - Cardoon Group</i>		

21. *Daucus carota L. - Carrot*

1	2	3	4
1	<i>Daucus carota L. - Carrot</i>		
Ellis	a NL 108		H (add.)
Florance	a NL 60		H (add.)

21. *Daucus carota L.* - Carrot

1	2	3	4
Hestan	a NL 108		H (add.)
Judita	a CZ 1145		H (add.)
Marlin	a PL 994		H (add.)
Nele	a IT 797		H (add.)
Sparta	a PL 92		H (add.)
Sturgeon	a PL 994		H (add.)
Tena	a CZ 1145		H (add.)
2	<i>Daucus carota L.</i> - Fodder carrot		

21. *Daucus carota L.* - Carrot - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<i>Daucus carota L.</i> - Carrot		
Vitella	b DE 4676		(add.)
2	<i>Daucus carota L.</i> - Fodder carrot		

22. *Foeniculum vulgare Mill.* - Fennel - Azoricum Group

1	2	3	4
Trevi			(del.)

22. *Foeniculum vulgare Mill.* - Fennel - Azoricum Group - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Fenno	b DE 8147		(add.)

23. *Lactuca sativa L.* - Lettuce

1	2	3	4
America 3			= Estiva di Kagran 3
Andiron	a NL 108		(add.)
Athens	a IT 226		(add.)
Azaronas	a NL 108		(add.)
Barbex	a NL 108		(add.)
Buchonas	a NL 108		(add.)

23. *Lactuca sativa L.* - Lettuce

1	2	3	4
Contri	a NL 108		(add.)
Corvinas	a NL 108		(add.)
Crocca	a IT 1638		(add.)
Croesus			f: 30.6.2024
Desaine	a NL 108		(add.)
Děvín			f: 30.6.2024
Emilia 3			= Estiva di Kagran 3
Estiva di Kagran 3	b IT 125		(mod.) America 3 IT Emilia 3 IT K.S. 3 IT Regina d'estate 3 IT Smeraldo 3 IT
Eunice	a NL 8		(add.)
Frecciarossa	a IT 226		(add.)
Gallegos	a NL 108		(add.)
Gentilina	a PL 286		(add.)
Gran gelo	a IT 1638		(add.)
Hierro			(del.)
Judalinás	a NL 108		(add.)
K.S. 3			= Estiva di Kagran 3
Lacusana	a IT 1638		(add.)
Larsunas	a NL 108		(add.)
Nagore	b NL 79		(mod.)
Nala hot	b BG 27		(add.)
Nazarinas	a NL 108		(add.)
Novastar			f: 30.6.2024
Outbex	a NL 108		(add.)
Pirenea			(del.)
Planet	a IT 1205		(add.)
Regina d'estate 3			= Estiva di Kagran 3
Reverte			(del.)
Ricote			(del.)
Salem	b NL 78		(mod.)
Smeraldo 3			= Estiva di Kagran 3
Suyai	a NL 108		(add.)
Tose			(del.)
Vergina			f: 30.6.2024
Vindicate	a NL 108		(add.)
Xupinas	a NL 108		(add.)
Zac	a NL 108		(add.)

24. Solanum lycopersicum L. - Tomato

1	2	3	4
Adventure	a NL 108		H (add.)
Aethra	b EL 21		H (add.)
Ailsa Craig	a CZ 1187		(add.)
Alfa 200	a EL 2		H (mod.)
Alias	a IT 141		H (add.)
Alicante	a CZ 1187		(add.)
Almog			f: 30.6.2023
Ametyst	a IT 1676		H (add.)
Amourine	a NL 108		H (add.)
Ampel	a NL 108		H (add.)
Annarosa			(del.)
Antumay	a NL 108		H (add.)
Apogeo	b HU 218100		H (add.)
Apollonas	a EL 2		H (mod.)
Aprikola	a CZ 1495		H (add.)
Aprilia			f: 30.6.2024
Areti			f: 30.6.2024
Arlesia	b HU 107550		H (add.)
Artemida	a EL 2		(mod.)
Aspasia			(del.)
Bagryana	b BG 16		(add.)
Ben-Hur			(del.)
Bhomber	b HU 242019		H (add.)
Big Sacher	b HU 218100		H (add.)
Birloque	a FR 12051		H (mod.)
Bonifacio	b HU 243621		H (add.)
Campero	b HU 209247		H (add.)
Cappuccino	b IT 125		H (add.)
Caprirose	b HU 242019		H (add.)
Carmona	b HU 218100		H (add.)
CentoperCento	b HU 242019		H (add.)
Cherry Cascade	a CZ 1187		(add.)
Ciccio	a CZ 1463		(add.)
Cinquecentocinque	a IT 1498		H (add.)
Contessa			(del.)
CPE 150403	b ES 10		H (add.)(1)
CPE 171165	a ES 10		H (add.)(1)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Dantesco	b ES 6313		H (add.)
Dattorange	a CZ 1275		H (add.)
Dattored	a CZ 1275		H (add.)
Desdemona	b NL 455		H (mod.)
Diablo	a CZ 1611		H (add.)
Dobler	a IT 141		H (add.)
Dolcecuore	b IT 125		H (add.)
Estevia			f: 30.6.2023
Estremadura Ty			(del.)
Faworyt	a CZ 1612, a PL x		(mod.)
Filorea	b EL 21		H (add.)
Floga			f: 30.6.2024
Flortyl			(del.)
Freude	a DE 18		(mod.)
- Gardener's Delight	a CZ 1187		
Fuchsia	b HU 218100		H (add.)
Galattico	a CZ 1611		H (add.)
Gandalf	b HU 107550		H (add.)
Gardener's Delight			(add.)= Freude
Garnet	a CZ 1187		(add.)
Gerdicia	a NL 108		H (add.)
Ghete	b HU 243621		H (add.)
Gold Era			f: 30.6.2023
Gossip	b HU 209247		H (add.)
Gotham	b HU 209247		H (add.)
Gravity	b BG 141		H (add.)
Grazioso	b HU 171328		H (add.)
Gustavo	a IT 1303		H (add.)
Gusto Pink	b HU 218100		H (add.)
Inoxx	a IT 141		H (add.)
Jumper	b HU 209247		H (add.)
Kilates			(del.)
Kmicic	a CZ x, a PL 1087		(mod.)
Krakus	a PL x		(mod.)
Lachaman	b HU 218100		H (add.)
Lamyce	a NL 108		H (add.)
Lanterna	a CZ 1463		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Larissa			(del.)
Lebrijano	a NL 108		H (add.)
Leonello	b HU 209247		H (add.)
Lipari	b HU 209247		H (add.)
Love Song			(del.)
Lunico			(del.)
Lycotom			(del.)
Malinowy Ber	a CZ 1612		(add.)
Malinowy Kapturek	a PL x		(mod.)
Manekro	a NL 79		H (add.)
Mariana			(del.)
Matisse	b HU 209247		H (add.)
Mecenate	b HU 243621		H (add.)
Melpinko	b HU 243610		H (add.)
Milano			(del.)
Minoan			f: 30.6.2024
Montalbano Ty			(del.)
Mulan	a ES 10		H (add.)
Murales	b HU 243621		H (add.)
Najal AF			(del.)
Naruto	b HU 107550		H (add.)
Natalino	a CZ 1611		H (add.)
Nefertary			(del.)
Nuenda			(del.)
Nuvolari	b HU 243621		H (add.)
Olympia	a EL 2		(mod.)
Onorio	b HU 243621		H (add.)
Papageno	a IT 1401		H (add.)
Pecadora			(del.)
Pink Panther	b HU 218100		H (add.)
Pinturillo	b HU 243621		H (add.)
Pizarro	a NL 108		H (add.)
Placido	a IT 1498		H (add.)
Plinio	b HU 107550		H (add.)
Powerty			(del.)
PR7	a NL 81		H (add.)(1)
Pralyna	b IT 125		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Prometey	b BG 48		(add.)
Rando			(del.)
Redrock	b HU 218100		H (add.)
Ricciuto	b HU 107550		H (add.)
Rio Grande	a CZ x, a NL 65		(mod.)
Robin	b NL 78		H (mod.)
Rodolita	b ES 6313		H (add.)
Rubella			f: 30.6.2023
Rulander	a IT 1315		H (add.)
Rychka	a NL 108		H (add.)
S. Marzano 2	b IT 125		(mod.) S. Marzano lampadina 2 IT
S. Marzano lampadina 2			= S. Marzano 2
Sailor	a IT 141		H (add.)
Santiana	a NL 108		H (add.)
Sarastro	a IT 1401		H (add.)
Semina			f: 30.6.2024
Siccagno	b HU 242019		H (add.)
Sicuro	b HU 171328		H (add.)
Sissy			f: 30.6.2023
Sisto	b HU 243621		H (add.)
Siyana	b BG 16		H (add.)
Solemio	a ES 10		H (add.)
Solero	a IT 1303		H (add.)
Stardena	a NL 79		H (add.)
Sugus	a ES 6236		H (add.)
Sukita	a IT 534		H (add.)
SVTH2900	a NL 78a		H (add.)(1)
Tamarillo	a IT 1401		H (add.)
Tomira			(del.)
Top Amit			f: 30.6.2023
Top Marzia			f: 30.6.2023
Top Odem			f: 30.6.2023
Top Score			f: 30.6.2023
Top Sirente			f: 30.6.2023
Topassis			f: 30.6.2023
Tovi Cala			(del.)
Ty-Enenet			(del.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato

1	2	3	4
Tyncanto	b HU 209247		H (add.)
Usko	b HU 243621		H (add.)
Verdone			(del.)
Vitamore			(del.)
Vivace	b HU 171328		H (add.)
Xiomara	a NL 99		H (add.)
Yellow Perfection	a CZ 1187		(add.)
Yuka	b HU 234285		H (add.)
Zeno	b HU 107550		H (add.)
Zogu	b HU 234285		H (add.)
Zorbalin	b HU 243610		H (add.)

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato - Conservation varieties

1	2	3	4
Pizzutello dell'Agro Eri-cino	b IT x		(add.) Region of origin: Comuni di Paceco, Erice, Valderice, San Vito Lo Capo, Custonaci e Buseto Palizzolo

24. *Solanum lycopersicum* L. - Tomato - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
Ostravské rané	a CZ 1543		(add.)
Quedlinburger Ochsen-herz	b DE 9989		(add.)
Quedlinburger Rosa-munde	b DE 9989		(add.)
Wapsipinicon Peach	a CZ 1543		(add.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
1	Phaseolus vulgaris L. - Dwarf French Bean Group		
Anafi	a PL 994		(add.)
Augusta	a CZ x		(mod.)
Barcino	b ES 10		H (add.)
Bella	b HU 143433		(add.)
Berggold	a CZ 1187, a DE 8840, b NL 4, a PL 1040		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris L.* - French bean

1	2	3	4
Brittle Wax	a CZ 1187, b NL x		(mod.) Du Paradis FR Saint-Esprit FR Wachs Beste von Allen DE, NL
Canova	b HU 209247		(add.)
Delinel	a CZ 1187, a FR 8067, b NL 65		(mod.)
Du Paradis			= Brittle Wax
Enrico			(del.)
Golden Teepee	a CZ 1187, a NL 274		(mod.)
Goldrush			(del.)
Karmen			f: 30.6.2024
Lorin	b BG 16		(add.)
Maxidor	a CZ 1187, b NL 95, a SK 250		(mod.)
Michelangelo	b HU 209247		(add.)
Mirto			f: 30.6.2024
Purple Queen	a CZ 1187, a NL 4		(mod.)
Purple Teepee	a CZ 1187, b NL 4		(mod.)
Saint-Esprit			= Brittle Wax
Scuba	a CZ 1187, a NL 95		(mod.)
Slenderette	a CZ 1187, b NL x		(mod.)
Valja	a CZ 1187, a DE x		(mod.)
Wachs Beste von Allen			= Brittle Wax
2	Phaseolus vulgaris L. - Climbing French Bean Group		
Aquarello	b HU 193285		(add.)
Barbouni Anaricho-meno	a EL 2		(mod.)
Barbouni Plati	a EL 2		(mod.)
Belmonte	a CZ 1495		(mod.)
Billò			(del.)
Danai	a EL 2		(mod.)
Goldmarie	a CZ 1495		(mod.)
Handrelia	a EL 2		(mod.)
Handres	a EL 2		(mod.)
Hilda Neckarkönigin			= Neckarkönigin
Justy			f: 30.6.2024
Kanarinia	a EL 2		(mod.)
Krini	a EL 2		(mod.)
Lasithiou	a EL 2		(mod.)
Neckargold	a DE 87		(mod.)

27. *Phaseolus vulgaris* L. - French bean

1	2	3	4
Neckarkönigin	a DE 86		(add.)
- Hilda Neckarkönigin	a NL x		
Pardola	b NL 4		(mod.)
Pegasus			(del.)
Tsaoulia	a EL 2		(mod.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Dagor			f: 30.6.2023
Reno			f: 30.6.2023
SV8112QH	a NL 78a		(add.)(1)
Utebo	a EL 71		(add.)
Warta	b HU 151508		(add.)
2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group		
3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group		
Ilówiecki	a CZ x, a PL 1087		(mod.)
Mamut	a PL 1		(add.)

28. *Pisum sativum* L. - Pea - Varieties developed for growing under particular conditions

1	2	3	4
1	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Wrinkled Pea Group		
Chalupníkův	a CZ 1543		(add.)
Libochovický raný	a CZ 1543		(add.)
2	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Round Pea Group		
3	<i>Pisum sativum</i> L. (partim) - Sugar Pea Group		

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
1	<i>Raphanus sativus</i> L. - Radish Group		
Middle East Giant			(del.)

29. *Raphanus sativus* L. -

1	2	3	4
Proxima	a PL 92		H (add.)
Rowa	a PL x		(mod.)
Silesia	a PL 286		(add.)
2	Raphanus sativus L. - Black Radish Group		
Münchner Bier	a AT 72		(add.)

32. *Solanum melongena* L. - Aubergine / Egg plant

1	2	3	4
Bindi	b HU 243621		(add.)
Ira	a EL 2		(mod.)
Manesh	b HU 243621		(add.)
Ninfa	b IT 125		H (add.)
Sokoya	b HU 168511		(add.)
Top Gadir			f: 30.6.2023
Top Ora	b HU 234285		(mod.)
Tsakoniki	a EL 2		(mod.)
Tsakoniki Leonidiou	a EL 2		(mod.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Cugoe	b NL 108		H (add.)
Géant d'hiver			= Winterreuzen
Gigante de invierno			= Winterreuzen
Indures			= Resistoflay
Karena	a IT 797		H (add.)
Kodra	a IT 797		H (add.)
Muska	a IT 797		H (add.)
Niki			f: 30.6.2024
Olbrzym Zimowy			= Winterreuzen
Perfectos			= Resistoflay
Piktor	a IT 797		H (add.)
Resistoflay	b NL x		(mod.) Indures NL Perfectos NL Rivaal NL Securo NL Spartan NL Spinoza NL Viroka NL
Rigaua	a IT 797		H (add.)

33. *Spinacia oleracea* L. - Spinach

1	2	3	4
Rivaal			= Resistoflay
Securo			= Resistoflay
Spartan			= Resistoflay
Spinoza			= Resistoflay
Tropino			f: 30.6.2024
Viroka			= Resistoflay (mod.)
Winterreuzen	b NL x		
- Géant d'hiver	b FR x		
- Gigante de invierno	b ES x		
- Olbrzym Zimowy	a PL x		
- Winterriesen	a DE 4676		
Winterriesen			= Winterreuzen
Zisa	a PL 938		H (add.)

34. *Valerianella locusta* (L.) Laterr. - Corn salad / Lamb's lettuce

1	2	3	4
Mirò	a IT 1339		(add.)

35. *Vicia faba* L. - Broad bean

1	2	3	4
Aquadulce Claudia	a CZ 1187, a PL 1040		(add.)
Giant Exhibition Long-pod	a CZ 1187		(add.)
Hangdown Biały	a PL x		(mod.)
Kier	a PL 286		(add.)
Superaguadulce	a CZ 1187, b IT x		(mod.)
Wapiti	a PL 1144		(add.)

36. *Zea mays* L. -

1	2	3	4
1	<i>Zea mays</i> L. - Sweet Corn Group		
Bonus	b NL 79		H (mod.)
Bowie	a NL 126		(add.)
Embrace	b HU 209148		H (add.)

36. Zea mays L. -

1	2	3	4
Keira			f: 30.6.2023
Maybico	b BG 41		H (add.)
Maysu	b BG 41		H (add.)
Melyssa			f: 30.6.2023
OS244SH			f: 30.6.2024
Tessa			f: 30.6.2023
Tribute			f: 30.6.2023
ZHY1253OZ	b HU 209148		H (add.)(1)
2	Zea mays L. - Popcorn Group		
AP 4002	b HU 108096		H (add.)(1)
AP 4010M	b HU 108096		H (add.)(1)
OS418PC			f: 30.6.2024

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
1	Cucurbita ficifolia Bouché -		
2	Cucurbita maxima Duch. x C. moschata Duch. -		
3	Lagenaria siceraria (Mol.) Standl. -		
4	Solanum lycopersicum L. x S. habrochaites		
Echelon	b HU 218573		H (add.)
5	Solanum lycopersicum L. x S. pimpinellifolium -		
6	Sicyos angulatus -		
7	Cucurbita moschata -		
8	Solanum torvum Sw. -		
9	Solanum melongena x Solanum torvum -		
10	Solanum lycopersicum L. x S. peruvianum -		
11	Solanum lycopersicum L. -		
Tawa	b HU 234285		H (add.)

37. - Species and interspecific crossings for use as rootstocks

1	2	3	4
12	Solanum aethiopicum -		
13	Capsicum annuum -		
14	Citrullus lanatus -		
15	Cucumis melo flexuosus x Cucumis melo melo -		
16	Solanum melongena x Solanum aethiopicum -		
17	Solanum lycopersicum L. x S. cheesmaniae		